



## Studienverlaufsplan für den Studienbeginn zum Sommersemester

Sem.	Studienmodule ETCS						ECTS/ Prüfungsleitungen
4	<b>Master's Thesis Wirtschaftspädagogik</b> (30 ECTS)						30/1
3	<b>Schulpraktische Studien kaufmännischer Lehr-Lernprozesse</b> Lernportfolio (7 ECTS)	<b>Kaufmännische Lehr-Lernprozesse gestalten und entwickeln</b> wissenschaftliche Ausarbeitung (5 ECTS)	<b>Wahlmodul(e)<sup>6</sup></b> Klausur + Klausur (9 ECTS)	<b>Schulpraxis im Unterrichtsfach Chemie an der FOS/BOS<sup>2,5</sup></b> Laborleistung (6 ECTS)	<b>Übungen im Vortragen mit Demonstrationen aus Organischer Chemie, Anorganischer Chemie und Physikalischer Chemie</b> (4)		31/6
2	<b>Lehr-Lernprozesse verstehen <sup>1</sup></b> Klausur (5 ECTS)	<b>In beruflichen Schulen Potenziale fördern<sup>1</sup></b> (5 ECTS)	<b>Organische Chemie für Master mit UF Chemie (Theorie und Praxis)<sup>1,3</sup></b> Klausur + Laborleistung (9 ECTS)	<b>Grundlagen der Chemiedidaktik<sup>1</sup></b> Prüfungsparcours (6 ECTS)	<b>Wahlmodul Fachwissenschaft Chemie</b> z.B. Klausur (3 ECTS)	<b>Wissenschaftliche Ausarbeitung (6 ECTS)</b> (2) 2. Sem. AC und OC <sup>1</sup> 3. Sem. PC <sup>2</sup>	30/6
1	<b>TUMpaedagogicum – Schulisches Grundlagenpraktikum</b> Bericht (5 ECTS)	<b>Theorie und Praxis kaufmännischer Lehr-Lernprozesse</b> Klausur (6 ECTS)	<b>Wahlmodul<sup>6</sup></b> Klausur (3 ECTS)	<b>Wahlmodul Fachwissenschaft Chemie</b> z.B. Klausur (5 ECTS)	<b>Anorganische Chemie: Vorlesung für Master mit UF Chemie<sup>2</sup></b> Klausur (5 ECTS)	<b>Anorganische Chemie: Praktikum für Master mit UF Chemie<sup>2,4</sup></b> Laborleistung (5 ECTS)	29/6

Wirtschaftspädagogik inkl. allg. Bildungswissenschaften (33 ETCS) Wahlbereich<sup>6</sup> (12 ETCS) Unterrichtsfach (45 ETCS) Masterarbeit (30 ETCS)

<sup>1</sup> wird nur im Wintersemester angeboten

<sup>2</sup> wird nur im Sommersemester angeboten

<sup>3</sup> umfasst Vorlesung und Laborpraktikum; das Laborpraktikum findet in der darauffolgenden vorlesungsfreien Zeit statt

<sup>4</sup> das Laborpraktikum findet nach Besuch der Vorlesung Anorganische Chemie in der vorlesungsfreien Zeit statt

<sup>5</sup> umfasst Seminar und Schulpraktikum; das Schulpraktikum kann in der vorlesungsfreien Zeit vor oder nach Absolvieren des Seminars stattfinden

<sup>6</sup> eine Übersicht der Wahlmodule finden Sie auf der Homepage unter <https://www.edu.sot.tum.de/edu/studium/fuer-studierende/studiengaenge/lehramt/wirtschaftspaedagogik/>

Prüfungsordnungen und Wahlmodulkatalog – **Bitte beachten Sie den „Hinweis für Studierende der Wirtschaftspädagogik II“ auf Seite 12!**